

190001165

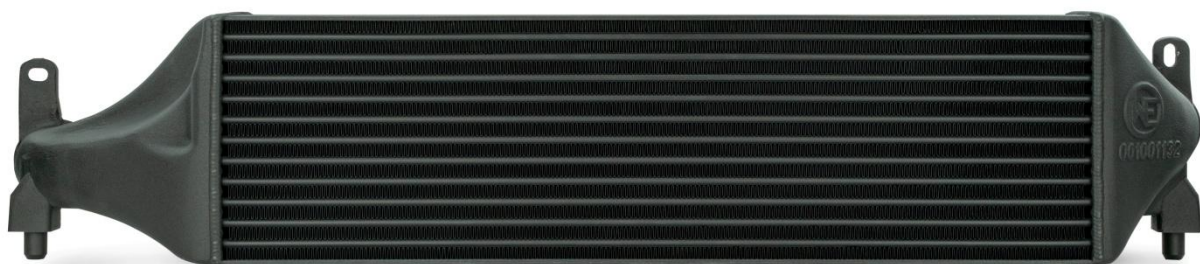


**WAGNERTUNING**

**-Einbauanleitung / *Installation Instruction* -**

**Ladeluftkühler Kit / *intercooler kit***

**Suzuki Swift Sport**



**Kit-Nr.: 20001188**

---

## WAGNERTUNING Ladeluftkühler

---

### **Wichtige Hinweise!**

Diese Montageanleitung ist unbedingt vor Beginn der Einbauarbeiten zu lesen. Die Firma Wagner Tuning übernimmt keine Haftung für Schäden, welche durch unsachgemäßen Einbau entstehen!

Als Hersteller sind wir verpflichtet darauf hinzuweisen, dass jegliche Veränderungen, welche Sie am für den öffentlichen Verkehr zugelassenen Fahrzeug vornehmen, der Abnahme durch einen technischen Dienst und Eintragung in die Fahrzeugpapiere bedarf.

### **Einbauzeit (1 AW = 5 Minuten)**

Die Einbauzeit beträgt ca. **20AW**, die je nach Zustand und Ausstattung des Fahrzeugs abweichen kann.

### **Benötigte Werkzeuge**

- diverse Steckschlüssel
- diverse Schraubendreher

### ***Important Notes!***

*These Installation Instruction have to be read careful before beginning installation work. The company Wagner Tuning bears no liability for damage caused by incorrect installation!*

*As manufacturer, we are obliged to point out that any changes you make to a vehicle licensed for use on public roads require approval by a test centre and registration in the vehicle documents.*

### ***Installation Time ( 1 unit = 5 minutes)***

*The installation time is around 20 **units**, which may vary depending on vehicle condition and equipment level.*

### ***Tools Required***

- various spanners*
- various screwdrivers*

---

**WAGNERTUNING** Ladeluftkühler

---

**Stückliste (*Part list*):**

- 1x 001001132 Ladeluftkühler / *intercooler*
- 2x 32015070 Schraubschelle 52-76mm / *hose clamp 52-76mm*



Dear Customers,  
the Company of Wagner Tuning has been synonymous with high performance components in the tuning market. To ensure this continues there is now design protection on our products by the German Patent and Trademark Office.

This is a precautionary measure to protect consumers against inferior copies.  
When purchasing our products you should always check that our logo is visible on the product, which is also subject to trademark law.

  
Carsten Wagner, CEO WAGNERTUNING

- EXHAUST MANIFOLD
- DOWNPIPE
- INTERCOOLER KIT
- INLET MANIFOLD

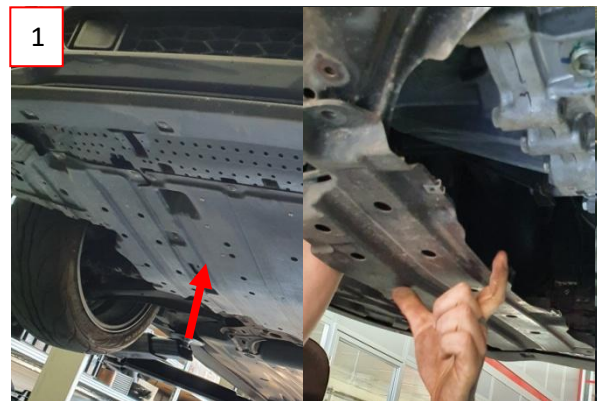


## WAGNERTUNING Ladeluftkühler

### 1. Demontage / demounting

Die Demontage des Ladeluftkühlers erfolgt entsprechend der Richtlinien des Automobilherstellers

*The deinstallation of the intercooler is done according to the guidelines of the automobile manufacturer.*



Demontieren Sie folgende Bauteile:

- Unterfahrschutz (1)
- Stoßstange (2)

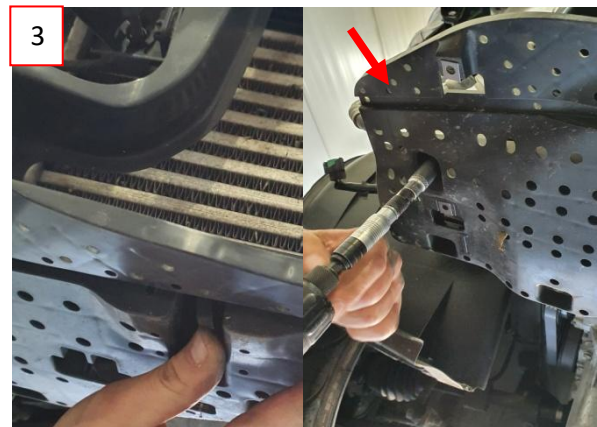
*Dismantle the following parts:*

- underbody protection (1)
- front bumper (2)



Lösen und entfernen Sie den Kunststoffträger. (3)

*Remove the plastic carrier. (3)*



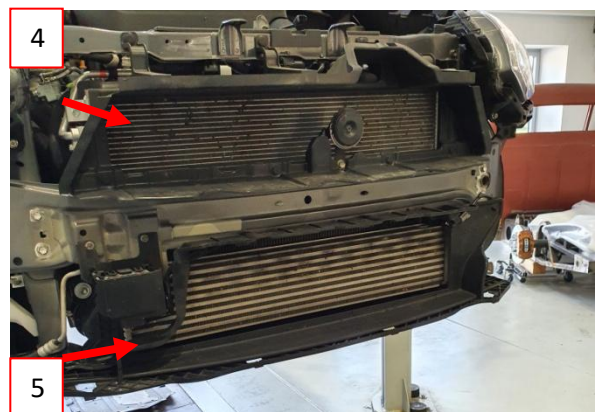
Demontieren Sie folgende Bauteile:

- obere Luftführung (4)
- untere Luftführung (5)

\*Untere Luftführung wird bei der Montage nicht benötigt.\*

*Dismantle the following parts:*

- upper air duct (4)
- lower air duct (5)



\*Lower air duct is not used for assembly.\*

**WAGNERTUNING** Ladeluftkühler

Demontieren Sie die Quertraverse und markieren Ihre genaue Position. (6)

*Dismantle the crossbar and mark your exact position. (6)*

Lösen Sie die untere Traverse auf beiden Seiten. (7)

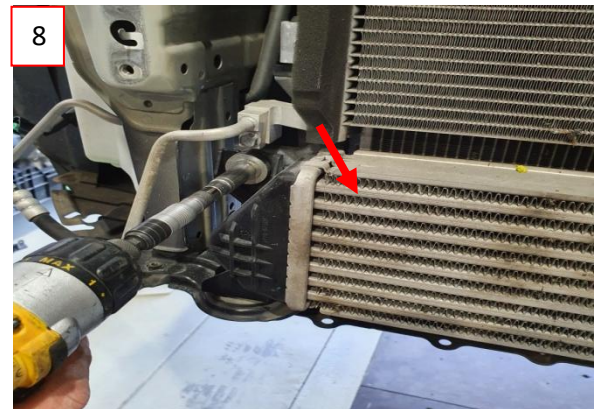
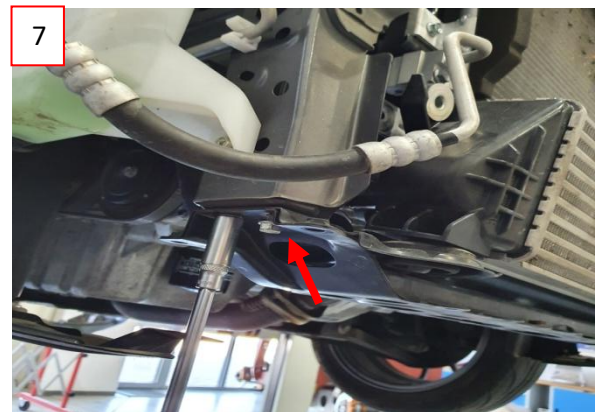
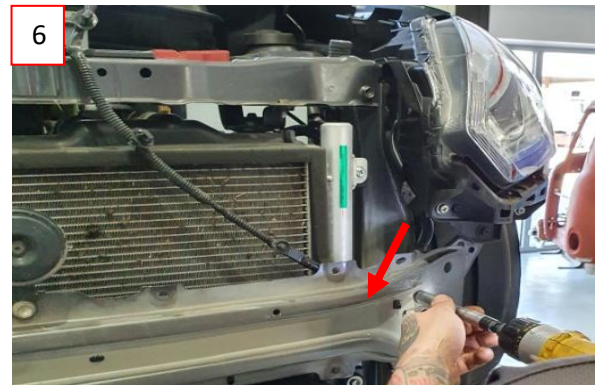
*Detach the lower traverse on both side. (7)*

Lösen Sie beide Schraubschellen am Ladeluftkühler.

*Detach both hose clamps at the intercooler.*

Lösen und entfernen Sie den originalen Ladeluftkühler. (8)

*Remove the original intercooler. (8)*



---

**2. Montage / *installation***

Montieren Sie den WT Ladeluftkühler.(9)  
-originale Befestigungspunkte nutzen

*Install the WT Intercooler. (9)*  
*-use the original mounting points*



**WAGNERTUNING** Ladeluftkühler

Montage der Quertraverse:

-biegen Sie vor dem montieren der Quertraverse, einen Bereich am Halter für den ACC Sensor um 90 Grad (10)

*Assembly the crossbar:*

*-before assemble the crossbar, an area on the holder for the acc sensor around 90 degree (10)*



Befestigen Sie den Temperatursensor neu. (11)

*Reattach the sensor. (11)*

Montieren Sie nun die Originalen Fahrzeugkomponenten in umgekehrter Reihenfolgen. (12)

*Now assemble the original vehicle components in reverse order. (12)*



Kontrollieren Sie abschließend den korrekten Sitz aller Verbindungen.

*Finally, check that all connections are correctly seated.*

